

## عنوان مقاله:

سنجش جدایی گزینی اکولوژیکی شهری با استفاده از شاخص های اندازه گیری تک گروهی (مطالعه موردی: شهر تکاب)

## محل انتشار:

پژوهش های جغرافیای انسانی، دوره 47، شماره 3 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسندگان:

فریدون بابایی اقدم - استادیار جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه محقق اردبیلی

محمد امین عطار - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه محقق اردبیلی

سمیه روشن رودی - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه محقق اردبیلی

ابوذر مطیع دوست - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه محقق اردبیلی

## خلاصه مقاله:

جدایی گزینی شهری، موضوعی مهم در بسیاری از شهرهای جهان است و از گذشته تاکنون، بسیاری از محققان به این مبحث پرداخته اند. جدایی گزینی شهری، موجب تمرکز شدید بر فقر و پیدایش طبقات پایین می شود. انواع مختلفی از جدایی گزینی شهری وجود دارد؛ مانند جدایی گزینی درآمدی و قومی- نژادی که به سازوکار (مکانیسم)های موجود در یک شهر بستگی دارد. برنامه ریزان شهری، به منظور برنامه ریزی برای جامعه ای بهتر، به آگاهی از نحوه اندازه گیری جدایی گزینی و تجزیه و تحلیل نتایج آن نیاز دارند. برای سنجش جدایی گزینی شهری، روش های متعدد و متفاوتی وجود دارد. تنوع قومی، از ویژگی های بارز شهر تکاب است و شواهد نشان می دهد این ویژگی، بر مکان گزینی مسکونی ساکنان این شهر اثرگذار بوده است؛ بنابراین، این شهر انتخاب شد تا روش های متنوعی از اندازه گیری جدایی گزینی شهری تک گروهی با استفاده از نرم افزار GIS و نرم افزار تحلیلگر جدایی گزینی معرفی شوند و کاربرد آن ها نیز نشان داده شود. نتایج نشان می دهد چهار مرحله هجوم و توالی اکولوژیکی، در تکاب به طور کامل اتفاق افتاده است. شاخص ها و نرم افزارهای ذکر شده نیز با فرمول و نحوه محاسبه ویژه خود، وقوع پدیده جدایی گزینی را به میزان بالا در این شهر تایید می کنند که در برنامه ریزی ها باید به آن ها توجه شود.

## کلمات کلیدی:

تکاب، جدایی گزینی اکولوژیکی شهری، روش های اندازه گیری تک گروهی، نرم افزار تحلیلگر جدایی گزینی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1543584>

